

h i s t o n e

тонкий сланец



Представляем новый материал PAPER STONE.

PAPER STONE – это натуральный сланец или кварцит, который имеет толщину от 2 до 3 мм из которых: 1мм – непосредственно камень и 1 мм – полиэстер + стекловолокно. Полиэстер служит основой для камня, а стекловолокно дает гибкость материалу. В коллекции представлено 8 материалов: 3 кварцита и 5 сланцев различных цветов.

Уникальность этих материалов в их толщине, по своей сути они представляют собой каменный шпон. Вес одного квадратного метра всего 5кг. Конечно, это открывает новые возможности для архитекторов, дизайнеров и декораторов. Ведь PAPER STONE можно облицовывать те поверхности, на которых камень трудно было себе представить. Например, входные и межкомнатные двери и дверцы шкафов, гипсокартонные тонкие стены или места, в которых монтаж камня затруднителен из-за его веса. При этом в смонтированном виде PAPER STONE смотрится так же как и пиленный камень 10 и 20-ти миллиметровой толщины.

Еще одно неоспоримое преимущество это гибкость материала. Пластины могут быть изогнуты как внутрь, так и наружу, принимая изгиб поверхности, на которую они уложены. Минимальный радиус изгиба 15,5 – 16 см. При облицовке скругленных поверхностей гибкость материала можно повысить путем его нагрева.





bistone

тонкий сланец



ashen black



ashen black



burgundy red



burgundy red



copper haze



copper haze

**ФОРМАТЫ**

Основной размер для всех материалов - 1220x610X2-3 мм.

Максимальный размер для:

DUSK SPRINKLE	2400X900X2-3 MM
BURGANDY RED	2100X900X2-3
ASHEN BLACK	2400X1200 X2-3
EARTHY BEIGE	1800X900X2-3



bistone

тонкий сланец



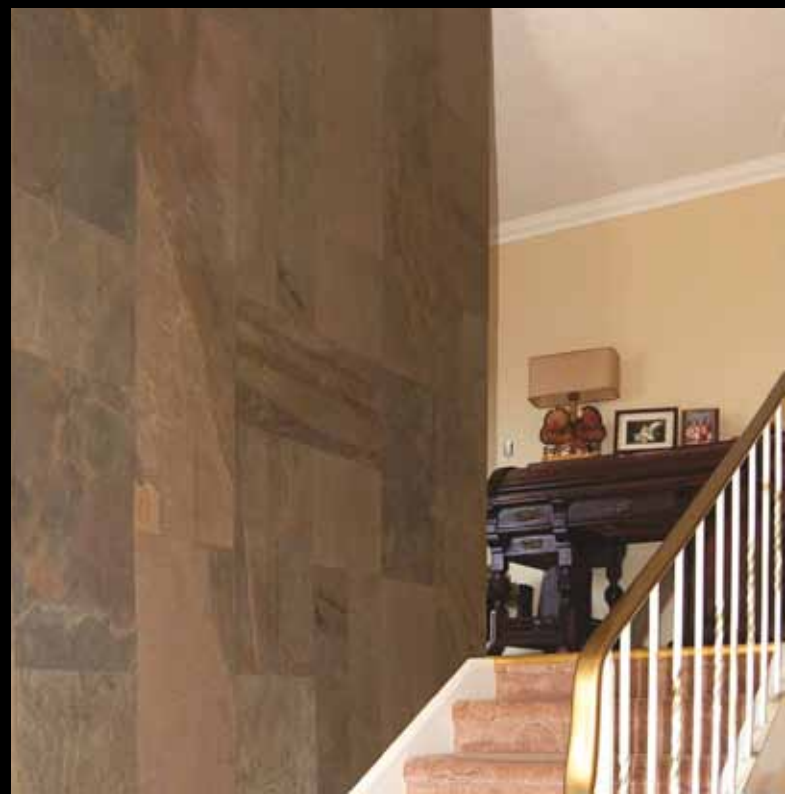
dusk sprinkle



dusk sprinkle



dusk sprinkle



earthy beige



earthy beige



emerald green

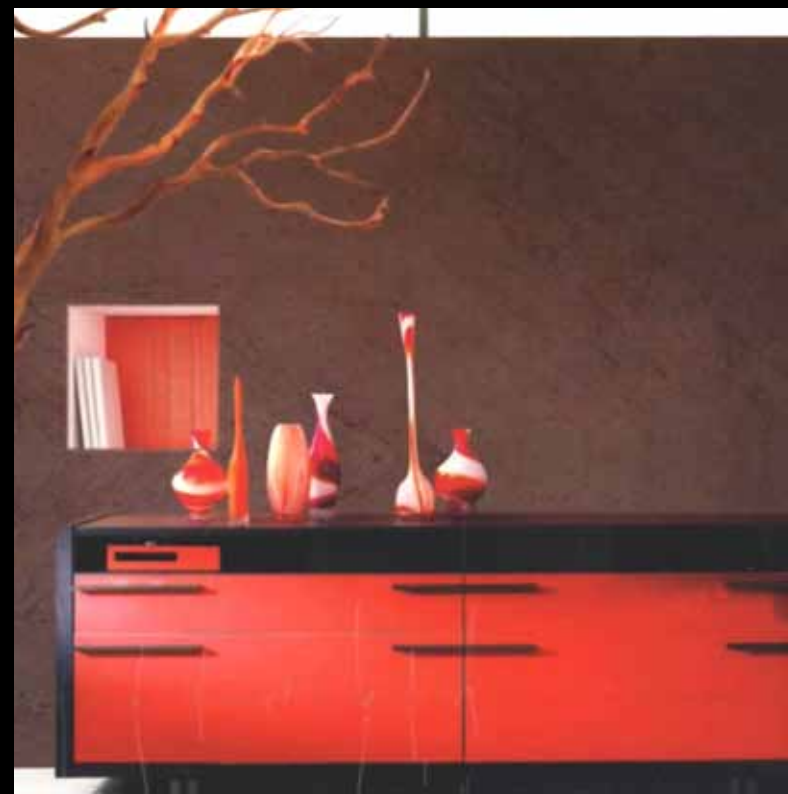
#### УКЛАДКА

Укладка на цемент, плитку, дерево, металл, краску.  
Возможность укладки во влажных помещениях.  
Возможность облицовки скругленных поверхностей.  
Материал подходит для внутреннего применения – пол, стены.  
Материал не рекомендуется использовать снаружи помещений при условии прямого попадания воды и снега (может быть использован на стенах, защищенных козырьком).



bistone

тонкий сланец



emerald green



exotic art green



exotic art green



exotic art green



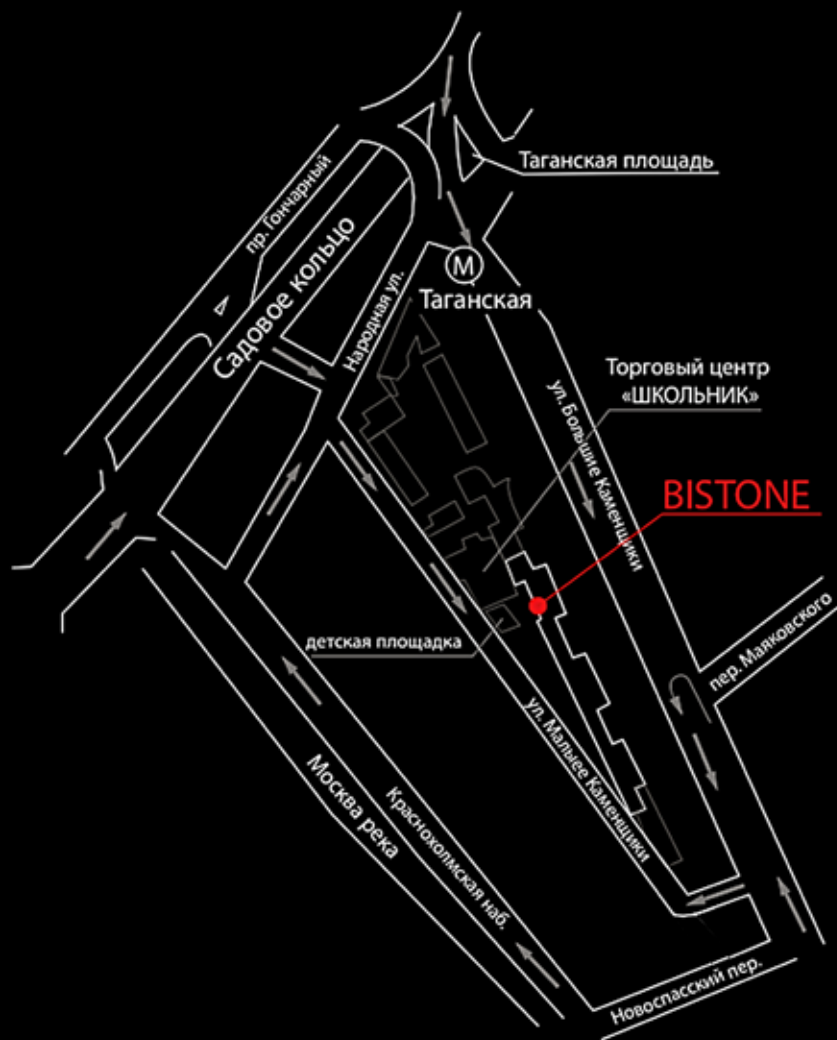
oriental bloom



oriental bloom

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Устойчивость к возгоранию
- Водопоглощение 1.3% – 1,5%
- Устойчивость к изгибанию – 48 МРА
- Устойчивость к перепадам температуры



Центральный офис:  
Москва, ул. Большие Каменщики, дом 6, стр.1  
(вход в офис с ул. Малые Каменщики)  
Тел.: +7 (495) 775-43-73  
e-mail: [bistone@bistone.ru](mailto:bistone@bistone.ru)

[WWW.BISTONE.RU](http://WWW.BISTONE.RU)